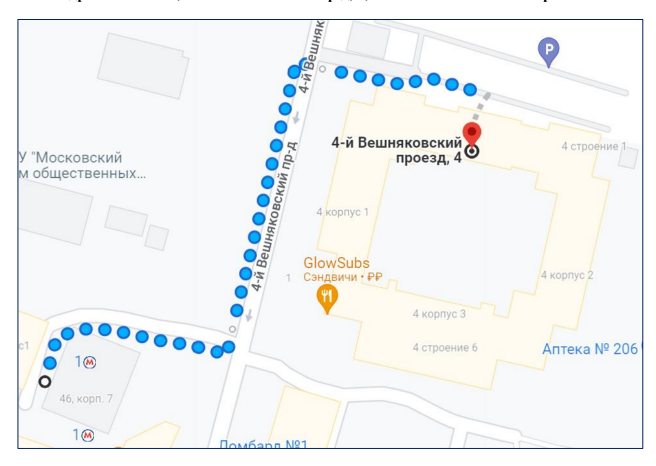


XII Международная научно-практическая конференция «Современная математика и концепции инновационного математического образования»

11 июня 2025 года в Финансовом университете.

11:00 - 16:00.

Адрес: г. Москва, 4-й Вешняковский пр-д, 4, 3 мин. от м. Рязанский проспект



ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

Феклин Вадим Геннадьевич — декан Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат физико-математических наук, доцент (*Москва, Финансовый университем*).

Заместители председателя:

Михайлова Светлана Сергеевна — заведующий Кафедрой математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, доктор экономических наук, доцент (*Москва, Финансовый университет*).

Липагина Лариса Владимировна — доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат физико-математических наук, доцент (*Москва, Финансовый университет*).

Члены Организационного комитета:

Алюнов Александр Николаевич — доцент Кафедры информационных технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат технических наук, доцент (*Москва*, *Финансовый университет*).

Богданов Евгений Александрович — заведующий Кафедрой информационной безопасности Факультета информационных технологий и анализа больших данных, Ph.D. in Mathematics (*Москва, Финансовый университет*).

Васильева Елена Викторовна — заведующий Кафедрой бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных, доктор экономических наук, доцент (*Москва, Финансовый университет*).

Коровин Дмитрий Игоревич — профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных, доктор экономических наук, доцент (*Москва, Финансовый университет*).

Коротеев Михаил Викторович — заведующий Кафедрой искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат экономических наук, доцент (*Москва*, *Финансовый университет*).

Косарев Владимир Евгеньевич — доцент Кафедры информационных технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат технических наук, доцент (*Москва, Финансовый университет*).

Рылов Александр Аркадьевич — доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат физико-математических наук, доцент (*Москва, Финансовый университет*).

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель:

Гисин Владимир Борисович — профессор Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Заместители председателя:

Кремер Наум Шевелевич — доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Чечкин Александр Витальевич — профессор Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Члены Программного комитета:

Баротов Рузибой Нумонжонович – доцент Кафедры математического анализа им. профессора А. Мухсинова Худжандского государственного университета им. академика Б. Гафурова, Республика Таджикистан (по согласованию).

Бывшев Виктор Алексеевич — профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Городецкая Ольга Юрьевна — доцент Кафедры информационных технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Господарик Екатерина Геннадьевна — заведующий Кафедрой аналитической экономики и эконометрики Экономического факультета Белорусского государственного университета, Республика Беларусь (по согласованию).

Гурьянова Ирина Эдуардовна — доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Зубов Ярослав Олегович — доцент Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Корнев Александр Иванович – профессор Федерального университета ABC, Федеративная Республика Бразилия (по согласованию).

Матейко Олег Михайлович — доцент Кафедры общей математики и информатики Механико-математического факультета Белорусского государственного университета, Республика Беларусь (по согласованию).

Михалева Мария Юрьевна — доцент Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Неизвестный Сергей Иванович — профессор Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Романова Екатерина Владимировна — доцент Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Сташулёнок Сергей Павлович — доцент Кафедры функционального анализа и аналитической экономики Механико-математического факультета Белорусского государственного университета, Республика Беларусь (по согласованию).

Степанян Ирина Кимовна — доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Францкевич Александр Александрович — декан Физико-математического факультета Белорусского государственного педагогического университета им. М. Танка, Республика Беларусь (по согласованию).

Хакимов Умаркул — доцент Кафедры высшей и прикладной математики Факультета математики Худжандского государственного университета им. академика Б. Гафурова, Республика Таджикистан (по согласованию).

Хашимходжаев Шарафутдин Ишанходжаевич — доцент кафедры «Информационные системы и технологии» Ташкентского государственного экономического университета, Республика Узбекистан (по согласованию).

Чистов Дмитрий Владимирович — профессор Кафедры информационных технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Шарма Чаруль — профессор Института менеджмента и технологий Группы институтов Большой Нойды, Республика Индия (по согласованию).

Эгамов Худойберди Эгамбердиевич — доцент Кафедры информационных технологий и экономики, Институт точных наук и технологий Таджикистана в городе Худжанд, Республика Таджикистан (по согласованию).

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

11 июня 2025 года

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ (ауд. 3601, 11:00-13:00)

Ссылка на онлайн-подключение

https://telemost.yandex.ru/j/67851277176818



Модератор:

– профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных, д.э.н.

Коровин Дмитрий Игоревич (Москва, Финансовый университет)

ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО



Феклин Вадим Геннадьевич — декан Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат физико-математических наук, доцент (*Москва, Финансовый университем*).

ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ

- **1. Охапкина Ольга Николаевна** (руководитель издательских проектов Инфра М, Москва), **Далакова Зинаида Хасановна** (Инфра М, Москва).
- **2. Бывшев Виктор Алексеевич** (профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных, доктор экономических наук, профессор, Москва, Финансовый университет). МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЛИЯНИЯ ДОХОДОВ И РАСХОДОВ БЮДЖЕТА НА РЕАЛЬНЫЙ ВВП РОССИИ.

- 3. **Гисин Владимир Борисович** (профессор Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат физико-математических наук, профессор, Москва, Финансовый университет). **ПРИКЛАДНАЯ ТЕОРИЯ КАТЕГОРИЙ.**
- **4. Эйсымонт Инна Михайловна** (учитель математики Лицея Финансового университета, кандидат физико-математических наук, доцент, Москва, Финансовый университет). **МАТЕМАТИКА НА СЛУЖБЕ У ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ.**
- **5. Романова Екатерина Владимировна** (доцент Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных, кандидат физико-математических наук, Москва, Финансовый университет). О СОВРЕМЕННЫХ ПРОБЛЕМАХ ПРЕПОДАВАНИЯ МАТЕМАТИКИ В ЭПОХУ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА.
- **6. Алиев Самир Алиевич** (заместитель директора Лицея Финансового университета по цифровизации, Москва, Финансовый университет). **МАСТЕР-КЛАСС ПО ГИБРИДНОЙ АУДИТОРИИ.**

Кофе-брейк, ауд. 2230

Секция 1. Тенденции развития современной математики.

(Кафедра математики и анализа данных, 4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2317 (2 корпус, 3 этаж), 14:00 - 16:00).

Ссылка на онлайн-подключение

https://vk.com/call/join/W29wM5UFYvsiYlzW45-A1LSkG5NMGUXZStJtbde1uec



Модератор:

– доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.ф.-м.н., доцент

Гурьянова Ирина Эдуардовна (Москва, Финансовый университет)

- 1. Хакимов Умаркул (Худжандский государственный университет им. академика Б. Гафурова, Худжанд), Эгамов Худойберди Эгамбердиевич (Институт точных наук и технологий Таджикистана в г. Худжанд), Баротов Достонжон Нумонжонович (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации), Баротов Рузибой Нумонжонович (Худжандский государственный университет им. академика Б. Гафурова, Худжанд) О ГАРМОНИЧЕСКИХ ПРОДОЛЖЕНИЯХ БУЛЕВЫХ ФУНКЦИЙ.
- **2. Будаев Евгений Сергеевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ ХРАНИЛИЩ ДАННЫХ.
- **3.** Гисин Владимир Борисович (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТЕОРИЯ КАТЕГОРИЙ И БОЛЬШИЕ ЯЗЫКОВЫЕ МОДЕЛИ.
- **4.** Гурьянова Ирина Эдуардовна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) О РАЗРЕШИМОСТИ В ПОДПРОСТРАНСТВЕ НЕЛИНЕЙНЫХ ИНТЕГРАЛЬНЫХ УРАВНЕНИЙ ВОЛЬТЕРРА В ОБОБЩЕННОЙ ТРАКТОВКЕ.
- **5.** Концевая Наталья Валерьевна (Финансовый университет npu Федерации) РАЗРАБОТКА Правительстве Российской МЕТОЛИКИ **АНАЛИЗА** ДАННЫХ O СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОМ ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОЛОЖЕНИИ РЕГИОНА И ПАРАМЕТРОВ УСТОЙЧИВОГО ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ.

- **6. Кочетков Артур Андреевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ЦИФРОВИЗАЦИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ.
- 7. Оселедец Валерий Иустинович (Федеральный Исследовательский Научный Центр химической физики им. Н. Н. Семенова РАН, Московский Государственный Университет им. М. В. Ломоносова), Куликов Владимир Леонидович, Олехова Елена Федоровна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТЕЛЕГРАФНЫЙ СИГНАЛ ПРОСТЕЙШАЯ МОДЕЛЬ ТУРБУЛЕНТНОСТИ.
- **8. Попов Владимир Александрович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОБОБЩЕНИЕ ПОНЯТИЯ ПОЛНОТЫ РИМАНОВА АНАЛИТИЧЕСКОГО МНОГООБРАЗИЯ.
- 9. Хакки Аднан (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) SECOND-ORDER ACTIVE LOW-PASS FILTER USING LAPLACE TRANSFORM.
- 10. Бородина Анастасия Дмитриевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации), Кочкаров Расул Ахматович (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) КЛАССИФИКАЦИЯ РУНИЧЕСКИХ СИМВОЛОВ И РАСПОЗНАВАНИЕ ОРХОНО-ЕНИСЕЙСКИХ НАДПИСЕЙ МЕТОДАМИ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.

Секция 2. Математика в экономике и финансах.

(Кафедра математики и анализа данных, 4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2326 (2 корпус, 3 этаж), 14:00 - 16:00).

Ссылка на онлайн-подключение

Тема: Конференция Zoom MO2025_MathEc Время: 11 июн. 2025 14:00 AM Москва Подключиться к конференции Zoom

 $\underline{https://us02web.zoom.us/j/83590638476?pwd} = \underline{yQb0UfU935ILUWLyJwKiSoRQQI}$

YeaZ.1

Идентификатор конференции: 835 9063 8476

Код доступа: 470752



Модератор:

- профессор Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.ф.-м.н., профессор **Гисин Владимир Борисович** (Москва, Финансовый университет)

- **1. Александрович Сергей Всеволодович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) АНАЛИЗ ВРЕМЕННЫХ РЯДОВ, СГЕНЕРИРОВАННЫХ ПО АВТОРЕГРЕССИОННОЙ МОДЕЛИ ПЕРВОГО ПОРЯДКА.
- **2. Будаев Евгений Сергеевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ФОРМИРОВАНИЮ УНИФИЦИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ.
- **3. Волкова Елена Сергеевна, Гисин Владимир Борисович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОСНОВАНИЯ МАТЕМАТИКИ И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ЭКОНОМИКА
- **4.** Гринева Наталья Владимировна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) АНАЛИЗ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ: МОДЕЛИ И МЕТОДЫ.
- **5.** Захарова Полина Сергеевна, Симонова Александра Борисовна (научный руководитель: д.т.н., проф. Владова Алла Юрьевна, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) АНАЛИЗ КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ И ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВНОСТИ РАЗМЕЩЕНИЯ МОРСКОГО ПОРТА НА СЕВЕРНОМ МОРСКОМ ПУТИ.

- **6. Камышова Галина Николаевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) НЕЙРОПРОГНОЗИРОВАНИЕ АГРОЭКСПОРТА РЕГИОНОВ.
- 7. Кораблёв Юрий Александрович (Финансовый университет npu ОБЕСПЕЧЕНИЕ Правительстве Российской Федерации) ВОССТАНАВЛИВАЕМОЙ ПОЛОЖИТЕЛЬНОСТИ ПО РАЗНЫМ ФУНКЦИОНАЛАМ ФУНКЦИИ.
- **8. Кулевский Александр Владиславович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОБ ОДНОМ СВОЙСТВЕ ЛИНЕЙНОГО ПРЕОБРАЗОВАНИЯ МНОЖЕСТВ.
- **9. Концевая Наталья Валерьевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) О ВЛИЯНИИ ЦИФРОВИЗАЦИИ РЫНКА НЕДВИЖИМОСТИ НА ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ РЫНОЧНЫХ ИНСТРУМЕНТОВ.
- 10. Орлов Рафаэль Рустамович (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Орлова Нина Геннадьевна, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТРАНСФОРМАЦИЯ ОТРАСЛИ ФИНАНСОВ ПОСРЕДСТВОМ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА И ПАРАДИГМЫ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.
- **11. Пыркина Ольга Евгеньевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СКРЫТАЯ МАРКОВСКАЯ МОДЕЛЬ СИСТЕМЫ КОНТРОЛЯ И УПРАВЛЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ БАНКА.
- **12. Шандра Елена Игоревна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОЦЕНКА ИНФЛЯЦИИ В РФ.
- **13.** Шандра Игорь Георгиевич (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) О МОДЕЛИРОВАНИИ ИНФЛЯЦИИ В РФ.
- 14. Рожкова Галина Геннадьевна (Финансовый университет npu Правительстве Российской Федерации), Кочкаров Расул Ахматович (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТЕМАТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ПУБЛИКАЦИОННОЙ АКТИВНОСТИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ HA ПРИМЕРЕ ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА.

Секция 3. Математическое моделирование современной экономики

(Кафедра моделирования и системного анализа, 4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2330 (2 корпус, 3 этаж), 14:00 - 16:00).

Ссылка на онлайн-подключение https://telemost.yandex.ru/j/45142027998885



Модераторы:

- профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных, д.т.н., профессор **Бывшев Виктор Алексеевич** (Москва, Финансовый университет)



– профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных. д.э.н.

Коровин Дмитрий Игоревич (Москва, Финансовый университет)



– доцент Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.э.н.

Михалева Мария Юрьевна (Москва, Финансовый университет)

- **1. Бабешко Людмила Олеговна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОЦЕНКА МОДЕЛЕЙ С ФИКСИРОВАННЫМИ ЭФФЕКТАМИ МЕТОДОМ ПЛАМПЕРА-ТРЁГЕР.
- **2. Бачаев Умар Аптиевич** (OOO «Яндекс Еда», Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) НЕПАРАМЕТРИЧЕСКИЙ РЕГРЕССИОННЫЙ ПОДХОД НА БАЗЕ МНОГОМЕРНЫХ КОПУЛ.
- **3.** Гринева Наталья Владимировна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ЛОКАЛЬНЫЙ ИНДЕКС МОРАНА ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ АВТОКОРРЕЛЯЦИИ.

- **4. Кораблёв Юрий Александрович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МОДЕЛИРОВАНИЕ ТРУДОВОЙ МИГРАЦИИ МЕЖДУ РЕГИОНАМИ НА ОСНОВЕ АГЕНТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА.
- **5.** Коровин Дмитрий Игоревич (Финансовый университет npu Правительстве Российской Федерации) O ПОСТРОЕНИИ ИМИТАЦИОННОЙ МОДЕЛИ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТРУКТУРЫ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ «ДЛИННЫХ ДЕНЕГ» ПРИ РАЗВИТИИ РАЗЛИЧНЫХ СЦЕНАРИЕВ.
- **6. Коровин** Д**митрий Игоревич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) О ПРИНЦИПАХ ОПИСАНИЯ РАВНОВЕСНЫХ МОДЕЛЕЙ В ЭКОНОМИКЕ.
- 7. Косоруков Олег Анатольевич (Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова), Свиридова Ольга Александровна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Российский $\Gamma.B.$ экономический университет имени Плеханова) ЗАДАЧА ДИСПЕТЧЕРИЗАЦИИ НЕСКОЛЬКИХ ТИПОВ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ.
- **8. Кузьмин Антон Юрьевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СКЕА-МОДЕЛЬ ЦИФРОВИЗАЦИИ СУБЪЕКТОВ ЭКОНОМИКИ.
- (Финансовый 9. Михайлова Светлана Сергеевна университет Правительстве Российской Федерации) ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ ЭФФЕКТОВ И ФАКТОРОВ РАЗВИТИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДОВ РЕГИОНА \mathbf{C} МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.
- 10. Михалева Мария Юрьевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, ФАНУ «Восточный центр государственного планирования») ЭКОНОМИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ОЦЕНКЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ.
- 11. Рыбачук Максим Александрович (ЦЭМИ РАН, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МОДЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЗАИМНОГО ВЛИЯНИЯ МЕЖДУ ЦЕННОСТНЫМИ УСТАНОВКАМИ АГЕНТОВ И КОНФИГУРАЦИЕЙ ИНСТИТУТОВ ГРАЖДАНСКОГО ОБЩЕСТВА.
- 12. Шаталова Алевтина Юрьевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СРАВНЕНИЕ ДВУХСТОРОННЕГО МЕТОДА РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ НЕЧЁТКОГО ЛИНЕЙНОГО ПРОГРАММИРОВАНИЯ В ЭКОНОМИЧЕСКИХ МОДЕЛЯХ С ДРУГИМИ МЕТОДАМИ.

Секция 4. Будущее без границ: информационные технологии сегодня

(Кафедра информационных технологий, 4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2331 (2 корпус, 3 этаж), 14:00 - 16:00).

Ссылка на онлайн-подключение https://telemost.yandex.ru/j/70039764352102



Модераторы:

– профессор Кафедры информационных технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных, д.э.н., профессор

Чистов Дмитрий Владимирович (Москва, Финансовый университет)



– доцент Кафедры информационных технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.э.н., доцент

Городецкая Ольга Юрьевна (Москва, Финансовый университет)

- 1. Александрова Ирина Александрова (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации), Губернаторов Алексей Михайлович (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации, Владимирский филиал). РЕЙТИНГОВАЯ МОДЕЛЬ КАК ИНСТРУМЕНТ ПОВЫШЕНИЯ ПРОЗРАЧНОСТИ ВЫБОРА ПРОЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА.
- **2. Алхажа Омран** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ВНЕДРЕНИЕ НАУЧНО-МЕТРИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ ИНСТРУМЕНТОВ DEVOPS.
- **3. Будаев Евгений Сергеевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РАЗРАБОТКА ГИБРИДНОЙ МОДЕЛИ ХРАНИЛИЩА ДАННЫХ СИСТЕМЫ ПРОСТРАНСТВЕННОГО РАЗВИТИЯ РЕГИОНА.
- **4.** Гобарева Яна Львовна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РОБОТИЗАЦИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ В БАНКОВСКОЙ СФЕРЕ.

- **5.** Городецкая Ольга Юрьевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ КАК КАТАЛИЗАТОР БИЗНЕС-ЭФФЕКТИВНОСТИ.
- **6.** Горохова Римма Ивановна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРИМЕНЕНИЕ ХЕШИРОВАНИЯ В РАЗРАБОТКЕ ЭФФЕКТИВНЫХ АЛГОРИТМОВ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ.
- 7. Гринева Наталья Владимировна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО: ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ И МАШИННОЕ ОБУЧЕНИЕ.
- **8.** Денежкина Ирина Евгеньевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИЗУЧЕНИЕ ОСНОВ ВИЗУАЛЬНОЙ АНАЛИТИКИ В УСЛОВИЯХ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ.
- **9.** Догадина Елена Петровна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РАЗРАБОТКА ПРОЦЕДУР РАСПОЗНАВАНИЯ ТЕКСТОВЫХ ВСТАВОК НА ИЗОБРАЖЕНИЯХ НА БАЗЕ МЕТОДОВ КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ.
- **10.** Догучаева Светлана Магомедовна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ.
- 11. Иванюк Вера Алексеевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОЦЕНКИ УРОВНЯ ИНВЕСТИЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.
- 12. Исмаилов Мир Гасан Хафизович (научный руководитель: к.т.н., доц. Курехин Евгений Владимирович, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ ПРЕДПРИЯТИЯ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ.
- 13. Косарев Владимир Евгеньевич (Финансовый университет npu ГЕНЕРАТИВНЫЙ Правительстве Российской Федерации) ИСКУССТВЕННЫЙ ДИПЛОМНЫХ ИНТЕЛЛЕКТ РАБОТАХ И НАУЧНЫХ ПУБЛИКАЦИЯХ.
- **14. Кублик Евгений Ильич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РАЗРАБОТКА НЕЙРОСЕТЕВОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА С ПРИМЕНЕНИЕМ АНАЛИЗА АУДИОДАННЫХ.

- **15. Курехин Евгений Владимирович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ ИНТЕРНЕТ ВЕЩЕЙ ІОТ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССОВ ОРГАНИЗАЦИИ.
- **16. Макарычева Виолетта Александровна** (Полоцкий государственный университет им. Евфросинии Полоцкой) ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ ПО МАТЕМАТИКЕ.
- **17.** Маковейчук Кристина Александровна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТЕХНОЛОГИИ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫХ ВЫЧИСЛЕНИЙ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ ГЛУБОКОГО ОБУЧЕНИЯ.
- **18. Мателенок Анастасия Петровна** (Полоцкий государственный университет им. Евфросинии Полоцкой) ОЦЕНКА ЗАЩИЩЕННОСТИ WEB-РЕСУРСОВ НА ОСНОВЕ МЕТРИК CVSS.
- **19. Мателенок Анастасия Петровна** (Полоцкий государственный университет им. Евфросинии Полоцкой) АНАЛИЗ АНОМАЛЬНОГО ТРАФИКА В ЛОКАЛЬНОЙ СЕТИ ПРИ ПОМОЩИ ПРОТОКОЛА SNMP.
- **20. Муравицкая Наталья Константиновна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ В ЭПОХУ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ.
- **21. Никитин Петр Владимирович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ И ИХ РОЛЬ В ФОРМИРОВАНИИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПЛАТФОРМ.
- **22. Рычаго Михаил Евгеньевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ РЕКУРСИВНОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СТАТИСТИЧЕСКИХ ДАННЫХ НА ОСНОВЕ МОДЕЛЕЙ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.
- **23.** Скуковская Александра Анатольевна (Полоцкий государственный университет им. Евфросинии Полоцкой) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ.
- **24. Тютюнник Анастасия Александровна** (*Российский университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы*) ПРИМЕНЕНИЕ БОЛЬШИХ ЯЗЫКОВЫХ МОДЕЛЕЙ В МЕДИЦИНЕ.

- **25. Щербаков Геннадий Анатольевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) «ЭМОЦИОНАЛЬНЫЙ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ» VS «ЭМОЦИОНАЛЬНЫЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ»: РЕАЛЬНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ГЛОБАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ.
- **26. Щетинин Евгений Юрьевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) О РАЗРАБОТКЕ И ВНЕДРЕНИИ СИСТЕМ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В РОССИЙСКУЮ МЕДИЦИНУ.

Секция 5. Проблемы информационной безопасности в условиях нарастающего противостояния в киберпространстве

(Кафедра информационной безопасности, 4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2332 (2 корпус, 3 этаж), 14:00 - 16:00).

Ссылка на онлайн-подключение https://my.mts-link.ru/j/131608859/784958689



Модератор

— заведующий Кафедрой информационной безопасности Факультета информационных технологий и анализа больших данных, Ph.D. in Mathematics **Богданов Евгений Александрович** (Москва, Финансовый университет)

- **1. Богданов Евгений Александрович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РАЗВИТИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ПОДГОТОВКЕ И РЕАЛИЗАЦИИ КИБЕРАТАК.
- **2. Иванов Анатолий Викторович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) КИБЕРБЕЗОПАСНОСТЬ ЦИФРОВОГО РУБЛЯ В СИСТЕМЕ ДЕСТРУКТИВНЫХ СОБЫТИЙ ЦИФРОВОГО ПРОСТРАНСТВА.
- **3. Кузнецов Александр Васильевич** *(ООО «РТК ИБ»)* МОДЕЛИ И МЕТОДЫ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ МАНДАТА ДЛЯ РЕАГИРОВАНИЯ НА КОМПЬЮТЕРНЫЕ ИНЦИДЕНТЫ.
- **4. Рыженко Алексей Алексевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СЕКРЕТЫ ГРАФИЧЕСКОГО КОДА БЫСТРОГО ОТКЛИКА.
- **5. Чертков Валерий Михайлович** (Полоцкий государственный университет им. Евфросинии Полоцкой) ОБНАРУЖЕНИЕ СКРЫТЫХ КОГНИТИВНЫХ УСТРОЙСТВ В БЕСПРОВОДНОЙ СОТОВОЙ СЕТИ LTE.
- **6. Шишкарев Владимир Николаевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ВОПРОСЫ АКТУАЛЬНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГОТОВОГО МАТЕМАТИЧЕСКОГО АППАРАТА ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ ДИПФЕЙКОВ В ВИДЕОИЗОБРАЖЕНИИ.
- 7. Щепетова Светлана Евгеньевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ЛИЧНОСТНЫЕ, СОЦИАЛЬНЫЕ И ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРЕДПОСЫЛКИ ПРОБЛЕМ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

Секция 6. Инструментальные средства управления бизнес-процессами и анализа данных.

(Кафедра бизнес-информатики, 4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2316 (2 корпус, 3 этаж), 14:00 - 16:00).

Ссылка на онлайн-подключение https://my.mts-link.ru/j/99386807/1262706030/session/1128851535

Модератор



– профессор Кафедры бизнес-информатики Факультета информационных технологий и анализа больших данных, д.т.н., с.н.с., профессор

Неизвестный Сергей Иванович (Москва, Финансовый университет)

- **1. Васильева Елена Викторовна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) КОММУНИКАЦИОННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ПРОДВИЖЕНИЯ БРЕНДА В ИНТЕРНЕТ-СРЕДЕ.
- **2. Рябова Ольга Владимировна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РАЗРАБОТКА СТИКЕР-ПАКА СОЦИАЛЬНОЙ СЕТИ ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВУЗА.
- **3. Веретехина Светлана Валерьевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ФРАКТАЛЬНАЯ ТЕОРИЯ В ЭКОНОМИКЕ. РЕШЕНИЕ ОСНОВНОЙ ЗАДАЧИ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ.
- **4. Неизвестный Сергей Иванович, Кочубей Александра Алексеевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ВЛИЯНИЕ ГЕТЕРОДОКСАЛЬНОГО СОВРЕМЕННОГО МЕНЕДЖМЕНТА НА ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ В БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКЕ.
- **5. Казанбиева Аида Хизриевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА ВРММ-МОДЕЛИРОВАНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ: ОБЗОР И СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА.
- **6. Брозгунова Надежда Петровна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ В СОВРЕМЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ.

- 7. Жуковская Ирина Евгеньевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СОВРЕМЕННЫЕ ВЕКТОРЫ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВЫХ ЭКОСИСТЕМ.
- **8. Мишин Александр Юрьевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТЕХНОЛОГИИ ПАРСИНГА ДАННЫХ ЕИС В СФЕРЕ ГОСЗАКУПОК.
- **9.** Сергеев Степан Алексеевич (Российский Экономический Университет им. Г.В. Плеханова, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) SCOR DS V. 14 НА МАРКЕТПЛЕЙСАХ: ПЕРЕОСМЫСЛЕНИЕ ЦЕПЕЙ ПОСТАВОК ДЛЯ ЦИФРОВОГО РЫНКА.
- **10.** Серёгин Александр Витальевич (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СЕРВИСАХ КОСМЕТИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ.
- **11. Худяков Даниил Сергеевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ ИТ ЧЕРЕЗ ДВУХФАКТОРНУЮ ОЦЕНКУ ПРОЦЕССОВ ИТ-ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ.
- Мариам (Финансовый 12. Мирзоян Валериковна университет при Федерации) Правительстве Российской ПРИМЕНЕНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В УПРАВЛЕНИИ КАДРАМИ ОРГАНИЗАЦИИ.
- **13. Михайлова Светлана Сергеевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РОЛЬ АНАЛИЗА ДАННЫХ В СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДАХ УПРАВЛЕНИЯ ПРОСТРАНСТВЕННЫМ РАЗВИТИЕМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ.
- 14. Кораблёв Юрий Александрович (Финансовый университет Российской Федерации) УПРАВЛЕНИЯ Правительстве СИСТЕМА РАЗВИТИЕМ ПРОСТРАНСТВЕННЫМ РЕГИОНОВ HA **OCHOBE** ИМИТАЦИОННЫХ МОДЕЛЕЙ.
- **15. Кучмезов Хамзат Хакимович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РОЛЬ БОЛЬШИХ ДАННЫХ И АНАЛИТИКИ В ПРИНЯТИИ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ БИЗНЕСА.
- 16. Жуков Роман Александрович (Финансовый университет при Правительстве Тульский филиал) Российской Федерации, ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ПОКАЗАТЕЛЯ «УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВА СРЕДЫ ДЛЯ ЖИЗНИ В ОПОРНЫХ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ» НА ПРИМЕРЕ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ.

- Александрович (Финансовый университет 17. Калабин Вадим Правительстве Российской Федерации) МЕЖПОКОЛЕНЧЕСКИЕ МОДЕЛЯХ ТРАНСФЕРТЫ В РАЗЛИЧНЫХ ФИНАНСОВОГО МЕХАНИЗМА ПЕНСИОННОГО УСЛОВИЯХ ОБЕСПЕЧЕНИЯ В ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ЭКОНОМИКИ.
- **18.** Дюканов Даниил Всеволодович (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) АНАЛИЗ И МОДЕЛИРОВАНИЕ ПОВЕДЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В ПРОДУКТОВОМ РИТЕЙЛЕ НА ОСНОВЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ.

Секция 7. Методология и методика математического образования.

(Кафедра математики и анализа данных,

4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2229 (2 корпус, 2 этаж), 14:00 - 16:00).

Ссылка на онлайн-подключение

https://vk.com/call/join/ZG7BYag9lgovoer1s7ChTorfNhQfZ97JLCMXR0t YaE



Модераторы

– доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.э.н., доцент

Кремер Наум Шевелевич (Москва, Финансовый университет)



– доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.ф.-м.н., доцент

Рылов Александр Аркадьевич (Москва, Финансовый университет)

- 1. Аль-Натор Мухаммед Субхи (Финансовый университет npu ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ Правительстве Российской Федерации) ПРОГРАММА «ШИФРОВАЯ АНАЛИТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА РИСКОВ», РЕАЛИЗУЕМАЯ В ФИНАНСОВОМ УНИВЕРСИТЕТЕ: УНИКАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ И КАРЬЕРНЫЕ ПЕРСПЕКТИВЫ.
- **2. Аль-Натор Софья Владимировна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТРАНСФОРМАЦИЯ РОЛИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ В ЭПОХУ ЦИФРОВИЗАЦИИ.
- **3. Апалькова Тамара Геннадьевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ ВИЗУАЛИЗАЦИИ R И РҮТНО В ПРЕПОДАВАНИИ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН.
- **4. Борисова Людмила Робертовна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) НУЖНЫ ЛИ ВНЕШНИЕ ДИАГНОСТИКИ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ ПО МАТЕМАТИКЕ В ШКОЛАХ?

- 5. Иванова Ольга Владимировна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ВИЗУАЛЬНЫЙ ПОДХОД ПРИ ОБУЧЕНИИ ЭЛЕМЕНТАМ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.
- **6. Кремер Наум Шевелевич, Фридман Мира Нисоновна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРЕОДОЛЕНИЕ ОШИБОК И ЗАБЛУЖДЕНИЙ В ОСВОЕНИИ СТУДЕНТАМИ ВАЖНЫХ ПОНЯТИЙ И ПРИНЦИПОВ ТЕОРИИ ВЕРОЯТНОСТЕЙ.
- 7. Левченко Кирилл Геннадиевич (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ВОЗМОЖНОСТИ И ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИНТЕРАКТИВНЫХ ЭЛЕКТРОННЫХ ТЕСТОВ.
- 8. Липагина Лариса Владимировна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОСОБЕННОСТИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОГО КОНСТРУИРОВАНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ.
- **9. Мелехина Татьяна Леонидовна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ: ИНТЕГРАЦИЯ РЕАЛЬНЫХ КЕЙСОВ В УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС ПО АНАЛИЗУ ДАННЫХ.
- **10. Никитина Елена Сергеевна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОРИЕНТИРОВАНИЕ СТУДЕНТОВ МЛАДШИХ КУРСОВ ПРИ РЕШЕНИИ "ПРОСТЫХ" ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ.
- **11. Овсянникова Анна Вячеславовна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ФОРМИРОВАНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ ГРАМОТНОСТИ.
- **12.** Олехова Елена Федоровна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) О ФОРМАХ КОНТРОЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ В ЭЛЕКТРОННОМ УЧЕБНОМ КУРСЕ.
- **13.** Поздеева Светлана Николаевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ЭЛЕКТРОННАЯ ОБУЧАЮЩАЯСЯ СРЕДА КАК СРЕДСТВО ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ СТУДЕНТОВ В ВУЗЕ.
- **14. Постовалова Галина Александровна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ ПРОЦЕССЕ.

- **15. Рылов Александр Аркадьевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ ДЛЯ ВЫСШЕЙ МАТЕМАТИКИ ИНСТРУМЕНТ АКАДЕМИЧЕСКОЙ НЕЧЕСТНОСТИ ИЛИ АКАДЕМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ?
- **16. Рябов Павел Евгеньевич** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ПОМОЩНИКИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.
- **17.** Седых Ирина Юрьевна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РЕЙТИНГИ КАК НЕЗАВИСИМАЯ ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ.
- **18.** Степанян Ирина Кимовна (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИИ – ИНСТРУМЕНТ МАТЕМАТИЧЕСКОГО ПОЗНАНИЯ.
- **19. Трегуб Андрей Владимирович** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) О МЕТОДИКЕ И КРИТЕРИЯХ ОЦЕНИВАНИЯ ПРОФИЛЬНЫХ РАБОТ ЕГЭ ПО МАТЕМАТИКЕ.
- **20. Хрипунова Марина Борисовна** (Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ЦИФРОВЫЕ ФОРМАТЫ ПРЕПОДАВАНИЯ МАТЕМАТИКИ "ГУМАНИТАРИЯМ".

Секция 8. Молодежная секция.



Модератор:

– доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.п.н. Степанян Ирина Кимовна (Москва, Финансовый университет)

Подсекция 8.1. (4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2430 (2 корпус, 4 этаж), 14:00 - 17:00)

Математические модели и инструментальные методы в научных исследованиях (аспиранты, магистранты, студенты)

Ссылка в Яндекс Телемост

https://telemost.yandex.ru/j/32543443425251

Председатель жюри:

Угрозов Валерий Вячеславович

профессор Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Члены жюри:

Золотова Татьяна Валерьяновна

профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных;

Кузьмин Антон Юрьевич

профессор Кафедры моделирования и системного анализа Факультета информационных технологий и анализа больших данных;

Щетинин Евгений Юрьевич

профессор Кафедры искусственного интеллекта Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

1. Билалов Сафарбек Тагирович (научный руководитель: д.ф.-м.н., проф. Щетинин Евгений Юрьевич, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ВИЗУАЛЬНО-ЛИНГВИСТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ В АНАЛИЗЕ МЕДИЦИНСКИХ ИЗОБРАЖЕНИЙ.

- **2. Ермолина Елизавета Константиновна** (научный руководитель: к.п.н., доц. Никитин Петр Владимирович, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ВЕРОЯТНОСТИ ОТТОКА КЛИЕНТОВ-НОВАТОРОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.
- **3.** Дресвянкин Константин Вадимович (научный руководитель: к.п.н., доц. Никитин Петр Владимирович, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ РАСПОЗНАВАНИЯ ДРОНОВ НА ТЕРРИТОРИИ ТЕСТОВОГО СТЕНДА АВИАДВИГАТЕЛЯ.
- **4. Маковейчук Ян Тарасович** (научный руководитель: д.т.н., проф. Марков Алексей Сергеевич, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СИНТЕЗ И МАСШТАБИРОВАНИЕ ДАННЫХ СЕТЕВОГО ТРАФИКА С АНОМАЛИЯМИ ДЛЯ ОБУЧЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ОБНАРУЖЕНИЯ ВТОРЖЕНИЙ В ЮТ.
- **5. Погонин Денис Владимирович** (научный руководитель: к.т.н., доц. Носков Денис Павлович, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ АТАК НА СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОС WINDOWS И СТРАТЕГИИ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ИМ.
- **6.** Пылева Татьяна Евгеньевна (научный руководитель: к.т.н., доц. Будаев Евгений Сергеевич, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ТОКЕНИЗАЦИЯ АКТИВОВ, КЛАССИФИКАЦИЯ И ВИДЫ.
- 7. Солончукова Полина Станиславовна (научный руководитель: к.п.н., доц. Владимирович, Финансовый Никитин Петр университет при Российской РАЗРАБОТКА Правительстве Федерации) ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ НА ОСНОВЕ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ.
- 8. Шептыкин Сергей Сергеевич, Атанов Алексей Андреевич (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Чернышенко Всеволод Сергеевич, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРЕДОБРАБОТКА СПЕКТРАЛЬНЫХ ДАННЫХ ДЛЯ МОНИТОРИНГА ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ: УСТРАНЕНИЕ АНОМАЛИЙ И ШУМОВ.
- 9. Шигапова Руфина Ильнуровна, Пивоваров Тимофей Сергеевич (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Чернышенко Всеволод Сергеевич, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МАСКИРОВАНИЕ ОБЛАКОВ И ИХ ТЕНЕЙ НА СПУТНИКОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЯХ VIIRS.



Модератор:

– доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных, к.ф.-м.н., доцент **Липагина Лариса Владимировна** (Москва, Финансовый университет)

Подсекция 8.2. (4-й Вешняковский проезд, 4, ауд. 2428 (2 корпус, 4 этаж), 14:00 - 17:00)

Цифровые инструменты и технологии в студенческих проектах (студенты бакалавриата)

Ссылка в Яндекс Телемост

https://telemost.yandex.ru/j/85122883285640

Председатель жюри:

Аль-Натор Мухаммед Субхи

доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

Члены жюри:

Апалькова Тамара Геннадьевна

доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных;

Городецкая Ольга Юрьевна

доцент Кафедры информационных технологий Факультета информационных технологий и анализа больших данных;

Мейханаджян Лусине Акобовна

доцент Кафедры математики и анализа данных Факультета информационных технологий и анализа больших данных.

- 1. Бабкина Татьяна Дмитриевна, Исмаилов Мир Гасан Хафизович, Морозова Алёна Юрьевна (научный руководитель: к.т.н., доц. Курехин Евгений Владимирович, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕССОМ ТРАНСПОРТНОЙ ЛОГИСТИКИ ПРЕДПРИЯТИЯ НА ОСНОВЕ ПРИМЕНЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ.
- **2. Бобков Максим Дмитриевич** (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Хрипунова Марина Борисовна, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЕ ТЕLEGRAM-БОТЫ В ОБРАЗОВАНИИ: ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВ-НОСТИ УЧЕБНЫХ СЦЕНАРИЕВ С LLM-ОРКЕСТРАТОРАМИ.
- 3. Зайцев Денис Андреевич, Прудников Андрей Валерьевич (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Хрипунова Марина Борисовна, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МУЛЬТИМОДАЛЬНЫЕ ЧАТ-БОТЫ НА ПЛАТФОРМЕ TELEGRAM, УПРАВЛЯЕМЫЕ ОРКЕСТРАТОРОМ НА БАЗЕ БОЛЬШОЙ ЯЗЫКОВОЙ МОДЕЛИ (LLM LARGE LANGUAGE MODEL).
- **4.** Иванова Алина Олеговна, Фомин Максим Григорьевич (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Хрипунова Марина Борисовна, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОБУЧАЮЩИЙ TELEGRAM-БОТ ДЛЯ АНАЛИЗА ДАННЫХ.
- **5. Карсеко Федор Владимирович** (научный руководитель: ст. преп. Карневич Оксана Николаевна, Белорусский государственный университет) РАЗРАБОТКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОМПЬЮТЕРНОГО ТРЕНАЖЕРА ДЛЯ РАЗВИТИЯ ПОИСКОВЫХ НАВЫКОВ В ХОДЕ РЕШЕНИЯ СТЕРЕОМЕТРИЧЕСКИХ ЗАДАЧ РАЗЛИЧНЫМИ СПОСОБАМИ.
- 6. Лосев Ярослав Андреевич, Гавриленко Никита Сергеевич (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Чернышенко Всеволод Сергеевич, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ МАШИННОГО ОБУЧЕНИЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГРАНИЦ ВЕГЕТАЦИОННОГО ПЕРИОДА НА ОСНОВЕ КОМПЛЕКСНОГО АНАЛИЗА ВЕГЕТАЦИОННЫХ ИНДЕКСОВ И ПОГОДНЫХ ДАННЫХ.
- 7. Мамонтова Ксения Сергеевна, Шмулей Кира Сергеевна (научный руководитель: к.п.н., доц. Овсянникова Анна Вячеславовна, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА УПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССАМИ И АНАЛИЗА ДАННЫХ.
- 8. Солиева Робия (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Мелехина Татьяна Леонидовна, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ОПТИМИЗАЦИЯ ВНУТРИБОЛЬНИЧНОЙ МАРШРУТИЗА-ЦИИ ПАЦИЕНТОВ С ПОМОЩЬЮ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА.

- **9.** Перчиков Максим Алексеевич, Татаренко Вадим Дмитриевич (научный руководитель: к.ф.-м.н., доц. Чернышенко Всеволод Сергеевич, Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МУЛЬТИСЕНСОРНЫХ СПУТНИКОВЫХ ДАННЫХ ДЛЯ АНАЛИЗА СТРУКТУРЫ ЛЕСНОГО ПОКРОВА.
- 10. Петроченко Илья Олегович, Савицкая Екатерина Анатольевна (научный руководитель: к.п.н., доц. Мателенок Анастасия Петровна, Полоцкий государственный университет им. Евфросинии Полоцкой) МЕТРИКИ CVSS ДЛЯ АНАЛИЗА И ОЦЕНКИ ЗАЩИЩЕННОСТИ WEB-PECYPCOB.
- 11. Шевченко София Андреевна (научный руководитель: доц. Вячеславовна, Овсянникова Анна Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации) МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ТЕОРИИ ИГР И ИХ ВЛИЯНИЕ HA СТРАТЕГИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ.